

RCS

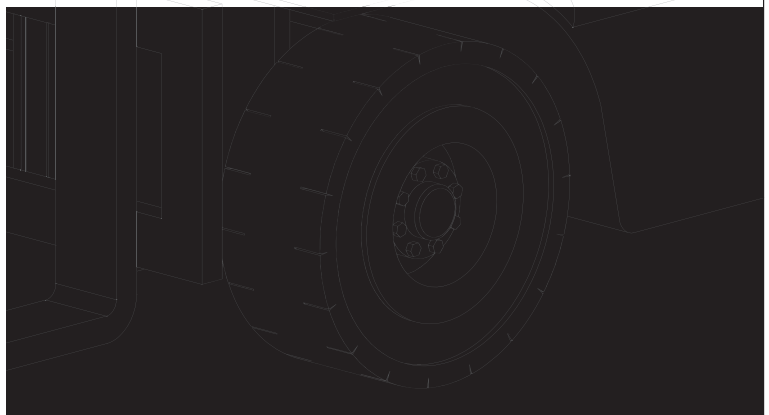
Hydraulický vážicí systém pro vysokozdvížné vozíky

VÝHODY

- Cenově výhodný kontrolní systém pro vysokozdvížné vozíky
- Snadná instalace pomocí T-spojky
- indikátor se 4 AA-bateriemi
- Vhodné pro orientační vážení v náročných provozech
- Pro orientační vážení nákladu a zabránění přetížení



Špičková kvalita
Snadná instalace



RAVAS

JAK RCS PRACUJE

Operátor naloží náklad a zvedá jej až do doby, než se dostane nad označenou hranici referenční výšky. Poté pomalu snižuje na referenční bod a zde zastaví. Indikátor 2100 vypočítá hmotnost a po cca 3 sekundách ji ukáže na displeji.

OBSAH BALENÍ

- Vážicí čidlo
- Těsnící kroužek
- Indikátor 2100 se 4 AA-bateriemi a montážní konzolou
- Samolepky pro označení referenční výšky
- Instrukce k montáži a kalibraci
- Návod k obsluze

STANDARDNÍ SPECIFIKACE

- Váživost dle kapacity vozíku (2 500, 5 000 nebo 10 000 kg)
- Dílek na displeji 10 kg na 2 500 kg
20 kg na 5000 kg
50 kg na 10 000 kg
- Odchyłka vážení 2% z kapacity systému (viz tabulka vpravo)
- Průmyslové krytí IP65
- Displej LCD, výška číslic 18 mm
- Klávesy 3 funkční klávesy, ZAP/VYP klávesa
- Napájení 6V ze 4 AA-baterií
- Životnost baterie 6 měsíců, při normálním používání
- Automatické vypínání po 3 minutách nepoužívání

TOLERANCE PŘI VÁŽENÍ

NOSNOST	PŘÍPUSTNÁ TOLERANCE *
1 200 kg	50 kg
1 600 kg	50 kg
2 000 kg	50 kg
2 500 kg	50 kg
3 000 kg	100 kg
4 500 kg	100 kg
7 500 kg	200 kg
10 000 kg	200 kg

* Tolerance se mohou objevit nad nebo pod hmotností na displeji



• ISO 9001
• ISO 14001

MOŽNOSTI ROZŠÍŘENÍ*

- Napájení 12V z baterie vozíku
- Měnič napětí 80/48/36/24Vdc - 12Vdc
- Termo nebo jehličková tiskárna v samostatném krytu (pouze u provedení 12V, vytiskne hmotnosti nad 200 kg)

* Výběr možností může změnit související specifikace

NOVUM, spol. s r.o.

28.pluku 483/11

101 00 Praha 10, Czech / Česko

T. +420 (0)267 997 111, M. +420 (0)602 184 192

kovarik@novumgroup.eu, www.ravas.cz



NOVUM®